

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



Escobar Cruz Margarita

Roberto Sedano García Barreda

Licenciatura en Medicina Veterinaria

3A

Bromatología

Tapachula, Chiapas

ALIMENTACIÓN ANIMAL



MATERIA SECA

Es el porcentaje de sólidos en una mezcla sólida,

ENERGIA METABOLIZABLE

EM es la energía utilizada y metabolizada por tejidos del cuerpo,

PROTEÍNA

Está compuesto por nitrógeno, es la indicadora del total de proteína encontrada en el alimento.

ALIMENTO

Hay dos tipos de alimentos, los energéticos y plásticos, hay otros compuestos, simples, lastres, mixtos y succulentos

NUTRICION

La nutrición es una ciencia que se encarga del estudio del proceso fisiológico y metabólico de los alimentos

CENIZAS

Es la cantidad de minerales que contiene el alimento, fósforo, calcio y otros componentes.

CLASIFICACION

Según el tipo de alimento que requiera el animal podemos clasificarlo, los que comen carne son carnívoros, los que comen plantas herbívoros y los que comen ambos omnívoros

BROMATOLOGIA

Disciplina que se encarga de estudiar los alimentos, su composición en general

Bibliografía:

<https://universidadeuropea.com/blog/que-es-bromatologia/>